

## **Produktinweise Sonnenbrillen in den Sprachen Deutsch und Englisch**

### **Deutsch :**

Dieses Produkt entspricht der  
Europäischen Richtlinie der VO (EU) 2016/425  
über PSA gemäß Norm ISO 12312-1:2013+A1:2015  
( Sonnenbrillen zur allgemeinen Anwendung )

Hergestellt in China / Made in China

Vielen dank das sie sich für eine Marken Sonnenbrillen von  
Rennec ® , Vaccari-design ® , LUXXADA® entschieden haben.

**ACHTUNG:** Nicht für direkten Blick in die Sonne.

Nicht für den Schutz künstlicher Lichtquellen.

Zum Beispiel Solarien. Nicht für Gebrauch als Augenschutz  
gegen Mechanische beeinflusste Gefahren. Nicht geeignet  
für das Fahren in der Dämmerung , bei Nacht und schlechten  
Lichtverhältnissen.

**Für die Pflege:** mit mildem Seifenwasser reinigen und mit  
einem weichen Tuch trocknen. Zum Erhalt ihrer Güte ist  
Brille so aufzubewahren, dass die Gläser nicht zerkratzen.

**Hinweis zur Nutzung:** Defekte Rahmen oder Sichtscheiben  
nicht mehr Verwenden. In regelmäßigen Abständen muss die  
Brille auf sichtbare Mängel überprüft werden.

Kategorie 0 : Nur Ästhetik / Komfort

Kategorie 1 : Begrenzter Schutz vor Sonnenstrahlung

Kategorie 2 : Guter Schutz vor Sonnenstrahlung

Kategorie 3 : Hoher Schutz vor Sonnenstrahlung

Kategorie 4 : Sehr hoher Schutz vor extremer Sonnenstrahlung  
wie z.b im Hochgebirge , in Schneegebieten oder Wüsten.

Nicht für den Straßenverkehr zugelassen.

**Weiterer Hinweis:** Sonnenbrillen nicht längere Zeit in geschlossenen  
Räumen mit hohen Temperaturen wie z.b. dem Armaturenbrett  
eines Autos oder anderen Ablagen und Umgebungen aufbewahren.

**Importeur:** TBF Handelsvertretung Roland Hein  
Tütersburg 39c , 42277 Wuppertal , Deutschland  
**mail:info@rennec.de**

**English:**

This product complies with the European Directive VO (EU) 2016/425 on PPE in accordance with the standard ISO 12312-1:2013+A1:2015 (sunglasses for general use).

Made in China / Hergestellt in China.

Thank you very much for choosing a branded pair of sunglasses from Rennec®, Vaccari-design®, LUXXADA®

**WARNING:** Not for direct viewing of the sun. Not for protection against artificial light sources, e.g., tanning beds. Not for use as eye protection against mechanically induced hazards. Not suitable for driving at dusk, at night, or in poor light conditions.

**Care instructions:** Clean with mild soapy water and dry with a soft cloth. To maintain the quality, store the glasses in a way that prevents the lenses from being scratched.

**Usage notice:** Do not use if the frame or lenses are damaged.

The glasses should be inspected regularly for visible defects.

Category 0: For aesthetics/comfort only.

Category 1: Limited protection against sunlight.

Category 2: Good protection against sunlight.

Category 3: High protection against sunlight.

Category 4: Very high protection against extreme sunlight, e.g., in high mountains, snow regions, or deserts. Not approved for road use.

**Additional notice:** Do not store sunglasses for long periods in enclosed spaces with high temperatures, such as the dashboard of a car or other surfaces and environments.

**Importer:** TBF Handelsvertretung Roland Hein






Tütersburg 39c, 42277 Wuppertal, Germany

**mail:** [info@rennec.de](mailto:info@rennec.de)

Kategorie / Klasse  
Category  
Catégorie  
Categoria  
Categoría  
Categorie  
Kategoria  
Kategori  
Kategoria  
Kategorie

# CE





# UV400

Category 0	80% - 100% For aesthetics comfort only	
Category 1	43% - 80% Limited protection against sunlight	
Category 2	18% - 43% Good protection against sunlight	
Category 3	8% - 18% High protection against sunlight	
Category 4	3% - 8% Very high protection against extreme sunlight	

Kategorie / Klasse  
 Category  
 Catégorie  
 Categoria  
 Categoría  
 Categoria  
 Kategorija  
 Kategorija  
 Kategorija  
 Kategorija

# CE

## UV400

Kategorie 0	80% - 100% Nur Ästhetik / Komfort	
Kategorie 1	43% - 80% Begrenzter Schutz vor Sonnenstrahlung	
Kategorie 2	18% - 43% Guter Schutz vor Sonnenstrahlung	
Kategorie 3	8% - 18% Hoher Schutz vor Sonnenstrahlung	
Kategorie 4	3% - 8% Sehr hoher Schutz vor extremer Sonnenstrahlung	